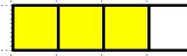


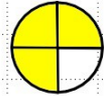
Une fraction représente une part. Elle s'écrit avec un numérateur et un dénominateur.

numérateur → 3 signifie qu'on a coupé l'unité en 4 et qu'on en prend 3 parts.  
 dénominateur → 4

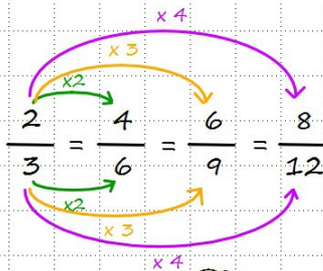
On peut représenter la fraction de différentes façons :



ou



Pour trouver des fractions équivalentes, on multiplie ou on divise le numérateur et le dénominateur par le même nombre :



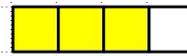
Quand la fraction est plus grande que 1 (numérateur > dénominateur), on la simplifie en un nombre mixte :



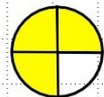
Une fraction représente une part. Elle s'écrit avec un numérateur et un dénominateur.

numérateur → 3 signifie qu'on a coupé l'unité en 4 et qu'on en prend 3 parts.  
 dénominateur → 4

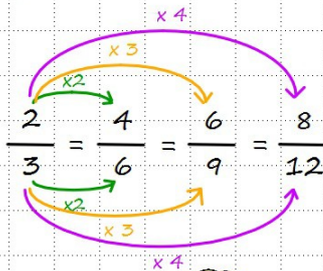
On peut représenter la fraction de différentes façons :



ou



Pour trouver des fractions équivalentes, on multiplie ou on divise le numérateur et le dénominateur par le même nombre :



Quand la fraction est plus grande que 1 (numérateur > dénominateur), on la simplifie en un nombre mixte :

